

SABINE[®]
PROFESSIONAL

SABINE[®]
PROFESSIONAL



ACE 官方微信



ACE 官方微博

香港总公司:
香港新界荃湾海盛路11号
ONE MIDTOWN 21楼16-18室
电话: (852) 29422100
传真: (852) 24240788
网址: <http://www.acehk.com>

成都维修及技术支持中心:
成都市武侯区长益路13号蓝海
office A座403室
电话: (028) 86674280 86672287
传真: (028) 86679192
邮编: 610017

北京维修及技术支持中心:
北京市朝阳区双桥中路50号院
邮编: 100024
电话: (010) 85360422
传真: (010) 85360149
E-Mail: info@acebj.com

西安维修及技术支持中心:
西安市高新区天谷七路西安数字
出版基地A栋703室
电话: (029) 88719284 84235946
传真: (029) 88719453
邮编: 710065

上海维修及技术支持中心:
上海市浦东新区秀浦路3188弄d1-158号
邮编: 201315
电话: (021) 20960011 20962121
传真: (021) 20960033
E-Mail: sacek@online.sh.cn

沈阳维修及技术支持中心:
辽宁省沈阳市和平区十三纬路南
三经街20号嘉隆大厦1507室
电话: (024) 23253511 23253711
传真: (024) 23253511
邮编: 110003

广州维修及技术支持中心:
广州市番禺区钟村街钟顺路614号
邮编: 510100
电话: (020) 83863535 83863598
传真: (020) 83863550
E-Mail: acegz@acegz.com



安恒利(国际)有限公司



PERFORMER
无线话筒系列

SABINE PERFORMER 系列 无线话筒系统

SABINE PERFORMER 系列无线话筒系统主要包括以下几个组成部分:PF-DR 接收机, PF-HH 手持发射机, PF-BP 腰包发射机, PF-LV-40 领夹式麦克风, PF-DEHW-40 头戴式麦克风。



超音波对频 **REMOSET U**

搭载崭新的 **REMOSET U** 超音波无线对频传输技术,只需要一个按键即可轻松将设定资料无线传输至发射器。



PF-DR 接收机

PF-DR 结合了 SABINE 崭新的第二代无线技术可在更窄的频宽内提供更多不受干扰的可选频道。

搭载崭新的 REMOSET U 超音波无线对频传输技术,只需要一个按键即可轻松将设定资料无线传输至发射器。

新一代的线路设计同时也将系统的底噪声降至最低。

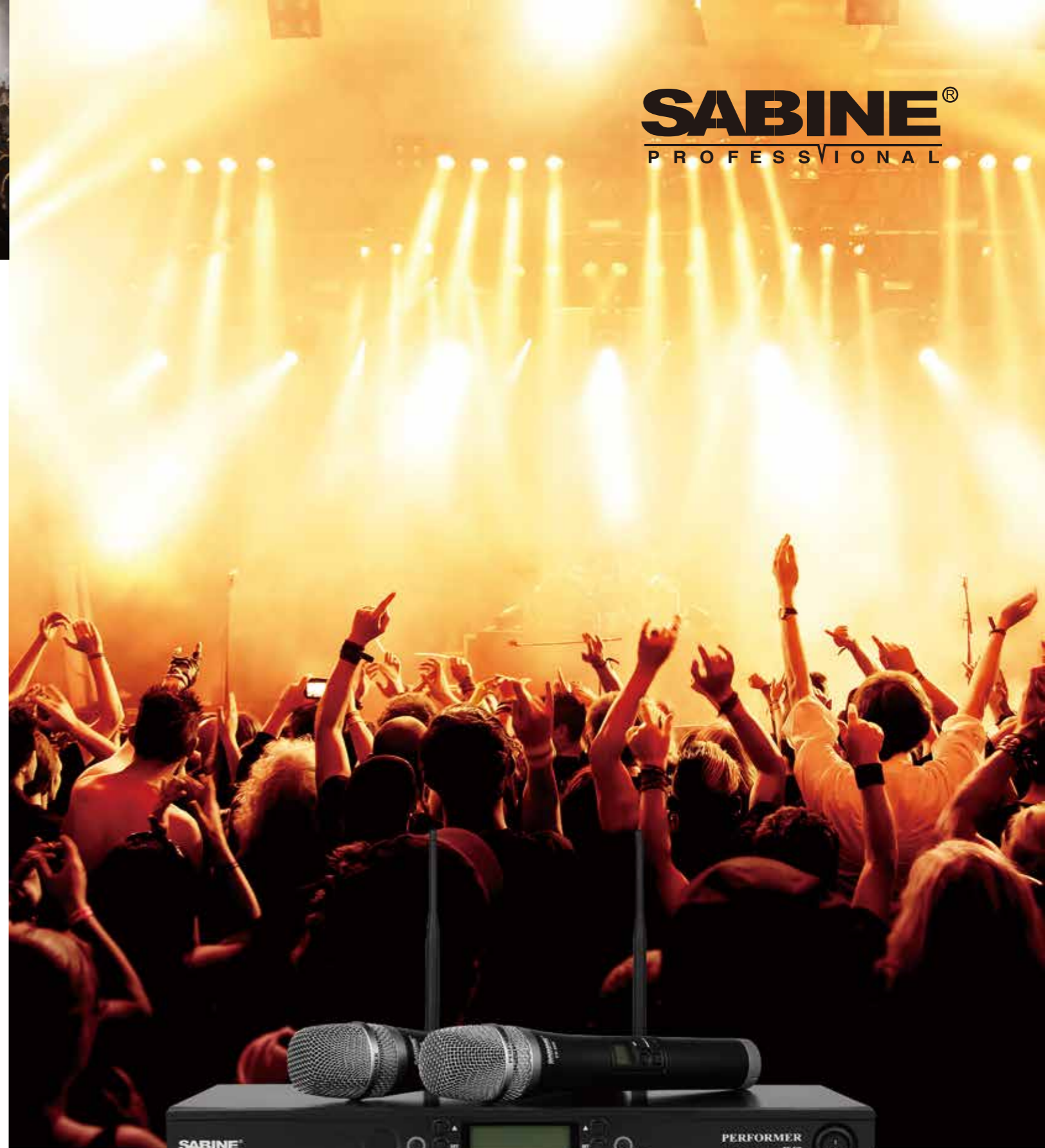
配有可拆式 BNC 长天线提供更远及最佳的无线接收效能,超过 100 公尺的工作距离能适用于绝大多数的使用场所。

除此之外 PF-DR 也能以 0.025MHz 间隔做细微的频率调整供多台系统使用。

PF-DR 接收机技术规格

频率震荡模式:	PLL锁相相环回路
载波频率范围:	470 ~ 960 MHz
对频功能:	超音波无线对频(发射)
天线选讯:	双天线自动选讯
频带宽度:	36 Mhz
信噪比S/N:	>105dB(A)
总失真率T.H.D:	<0.6%@1kHz
接受灵敏度:	-95dBm, S/N>80dB
假象拒斥比:	>80 dB
综合频率回应:	50Hz~16kHz±2dB
天线接头:	BNC母座
天线 Booster Power:	DC12~15V/100mA
功能显示方式:	LCD
功能显示内容:	群组、频道、频率、电池格、天线A/B、静音位准、AF指示、RF指示、频道扫描、输出衰减(XLR)、音量指示
可控制功能:	电源开关、群组、频道、频率、静音位准、按键锁、音量、输出衰减(XLR)、频道扫描(ON/OFF)
音频输出单位:	Ref:±22.5KHz Dev@1KHz ToneΨ6.3 Phone Jack: -10dBV XLR Jack: -4dBV(Line)、24dBV(Mic) XLR Jack:-4dBV(Line)、-24dBV(Mic)
音频输出阻抗:	600Ω
静音方式:	噪声静音及音码锁定
输出插座型式:	2个平衡式XLR接头、2个非平衡式Φ6.3mm 接头
电源供应:	DC12~15V/500mA
尺寸(mm):	420mm(宽)* 44mm(高)* 211mm(长)





SABINE[®]
PROFESSIONAL

PF-HH 手持发射机技术规格

频率震荡模式:	PLL锁相环回路
载波频率范围:	470~960MHz
对频功能:	超音波无线对频(接收)
RF输出功率:	10mW/50mW(依当地法规)
射频稳定度:	<±10KHz@Fc
调变频率偏移:	±48KHz
谐波辐射:	<-50dBc
显示方式:	LCD+LED
可控制功能:	电源开关、静音开关、群组、频道、频率、感度调整、 自动关机时间、按键锁定、发射功率调整
电池型式:	5号(AA)碱性电池x2 或 MiNH充电电池
尺寸:	51mm(宽)*269mm(高)*26mm(长)



PF-BP 腰包发射机技术规格

频率震荡模式:	PLL锁相环回路
载波频率范围:	470~960MHz(依当地法规)
对频功能:	超音波无线对频(接收)
RF输出功率:	10mW/50mW(依当地法规)
射频稳定度:	<±10KHz@Fc
调变频率偏移:	±48KHz
谐波辐射:	<-50dBc
显示方式:	LCD+LED
可控制功能:	电源开关、静音开关、群组、频道、频率、感度调整、 自动关机时间、按键锁定、音频输入衰减、发射功率调整
电池型式:	5号(AA)碱性电池x2
充电功能:	有
尺寸:	51mm(宽) * 269mm(高) * 26mm(长)



无线系统双手持套装(PF-D2HH)
包含:PF-DR 双通道接收机 + 2 x PF-HH 手持发射机

PERFORMER
无线话筒系列

PF-LV-40 Miniature Lavalieriere Microphone

PF-LV-40 领夹式麦克风

领夹式迷你麦克风

- * 全指向性拾音方式
- * 宽广的音域如同原音重现
- * 无渐进效应
- * 小型设计、轻量
- * 领夹式设计方便夹于领带、衣领及衣服上
- * 有4种常用插头可供选择

PF-DEHW-40 Condenser Headset Microphones

PF-DEHW-40 头戴式麦克风

全指向性头戴式麦克风

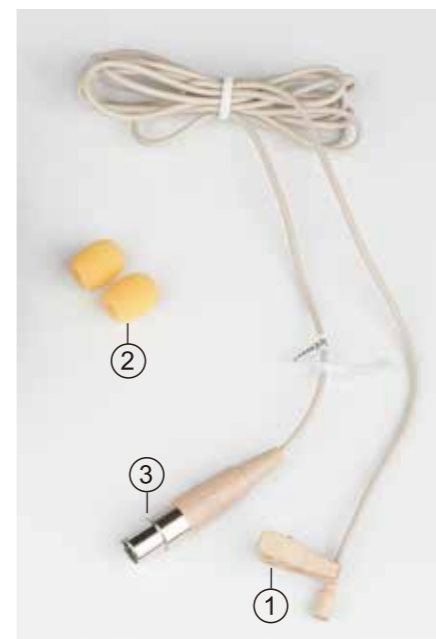
- * 全新接头设计的 PF-DEHW-40 头戴麦克风具有极轻量化的特性非常适合长时间的佩戴。
- * 麦克风鹅管可供使用者自行固定在头戴环左侧或右侧方便在各种不同使用需求下使用。
- * 可拆式导线提供多种插头规格可使用在大多数品牌的腰挂发射器。
- * 两种不同尺寸头戴环皆列为标配供使用者选择。
- * 全指向性麦克风音头。

PF-LV-40 领夹式麦克风技术规格

输出接头:	4P 迷你接头
频率响应:	60~15,000 Hz
指向性:	全指向性
灵敏度 (@ 1KHz):	-60±3dB* (1mV)*0dB=1V/μbar
输出阻抗:	2.2kΩ
最大承受声压级 1% THD.:	130dB
尺寸(mm):	φ5mm(宽) * 9mm(高)
重量:	20.7公克

颜色: 肤色

- ① 夹子
- ② 防风罩
- ③ 4 Pin 迷你 XLR



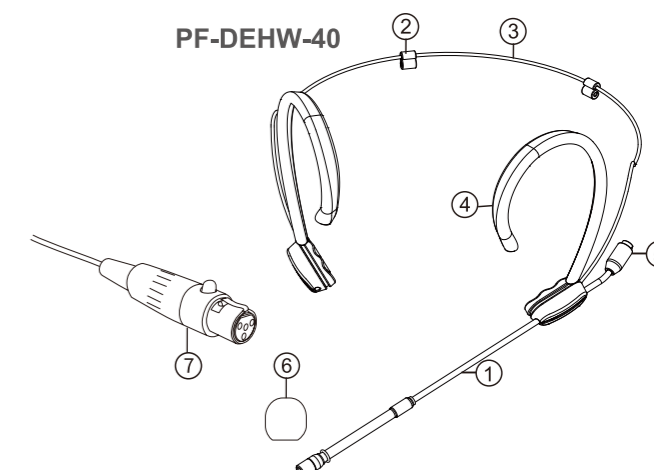
PF-LV-40

PF-DEHW-40 头戴式麦克风技术规格

音头:	电容式
频率响应:	50~15,000 Hz
指向性:	全指向性
灵敏度 (@ 1KHz):	-64±3 dB* (0.63mV)*0dB=1V/μbar
输出阻抗:	1.8kΩ
最大承受声压级 1% THD.:	130dB
输出接头:	4p 迷你接头

颜色: 肤色

- ① 鹅管
- ② 夹子
- ③ 可调式头戴环
- ④ 可调式耳挂架
- ⑤ 可拆式音源线
- ⑥ 防风罩
- ⑦ 4P 迷你 XLR



无线系统双腰包套装 (PF-D2BP)
包含: PF-DR 双通道接收机 + 2 x PF-BP 腰包发射机